

绿色通讯电缆6XV1840-2AH10总线

产品名称	绿色通讯电缆6XV1840-2AH10总线
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	3.50/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

绿色通讯电缆6XV1840-2AH101、实心裸铜线导体，4芯绞合，芯线白桔黄兰色。

绿色通讯电缆6XV1840-2AH102、铝箔、裸金属丝编织双层，PVC外护套，外观绿色。

绿色通讯电缆6XV1840-2AH103、符合VDE 0472标准；B类试验（IEC332.1）。

绿色通讯电缆6XV1840-2AH104、带米标识，分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮包装。5、工作参数：单线传输大规格：1000m，加中继器可延长至10000m TL431是可控精密稳压源。它的输出电压用两个电阻就可以任意的设置到从Vref（2.5V）到36V范围内的任何值。该器件的典型动态阻抗为0.2，在很多应用中用它代替稳压二极管，，数字电压表，运放电路，可调压电源，开关电源等。特性：可编程输出电压:2.495V~36V电压参考误差：±0.4%，典型值@25（TL431B）低动态输出阻抗:0.22（典型值)温度补偿操作全额定工作温度范围负载电流1.0毫安--100毫安。三菱plc在国内自动化行业使用非常广泛，作为经典的日系工控产品品牌之一，他留给我的印象是简单、好用、便宜（相比欧美产品），而且编程软件也由原来的GXDeveloper推出了更强大的GXWorks2和GXWorks3，除了基本的梯形图简单工程外还支持ST,FBD,SFC等高级语言结构化编程，但是可能由于时间短或者其他原因，在应用这些高级语言

时却有不少让人抓狂的BUG，下面就列举一些本人发现的BUG和不足，让大家少走弯路。